|  |  |
| --- | --- |
| **Организатор** | БИН 990240002710Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городская поликлиника №2"Управления общественного здоровья города Алматы |

**Объявляет**

**о проведении закупа ИМН способом запроса ценовых предложений**

по адресу: г.Алматы, Шухова, 37Б

Окончательный срок подачи ценовых предложений: 09 ч: 00 мин «19» апреля 2022г.

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: «19» апреля 2022г., в 11 ч: 00 мин, 1 этаж, каб.№102 КГП на ПХВ «Городская поликлиника №2».

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование закупаемых **изделий медицинского назначения** | Техническая характеристика | Объем закупа | Единица измерения | Место поставки | Цена выделенная для закупа | Сумма выделенная для закупа |
| 1 | Тест полоски реагентные DIRUI H13-CR (H-50/100/300/500) синие. | Тест полоски реагентные DIRUI H13-CR (H-50/100/300/500) синие. | 400 | туба | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 13600 | 5440000 |
| 2 | Контроль мочи (отрицательный) 8мл, FUS-2000, Dirui Industrial Co., Ltd. | Контроль мочи (отрицательный) 8мл, FUS-2000, Dirui Industrial Co., Ltd. | 20 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 3200 | 64000 |
| 3 | Контроль мочи (положительный) 8мл, FUS-2000, Dirui Industrial Co., Ltd. | Контроль мочи (положительный) 8мл, FUS-2000, Dirui Industrial Co., Ltd. | 20 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 3200 | 64000 |
| 4 | Кальций (Ca) (4\*40ml) арт: 105-000825-00, Mindray | Кальций R 4х40 мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). Закрытая система. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. 490 опр | 5 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 17400 | 87000 |
| 5 | Глюкоза (4\*40ML+2\*20ML) GLU0102, арт: 105-000849-00 Mindray | Набор для определения Глюкозы в сыворотке на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x40ml, R2-2x20ml в оригинальных флаконах, 200 мл., 565 определений. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Реакция с гексогиназой (HK). Закрытая система. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 70 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 18300 | 1281000 |
| 6 | Билирубин общий (4\*35ml+2\*18ml) TBI0202, арт: 105-000826-00 Mindray | Набор для определения Общего билирубина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Bil-T (Метод VOX) 4х35+2х18. 176 мл., 600 определений. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 70 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 32400 | 2268000 |
| 7 | Билирубин прямой (4\*35ml+2\*18ml) (Bil D) DBI0202, арт: 105-000827-00, Mindray | Набор для определения Билирубина прямого в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Bil-D (метод VOX) 4х35 +2х18. 176 мл., 600 определений. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 10 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 32400 | 324000 |
| 8 | Аланинаминотрансфераза R1: 4х35 мл + R2:2х18 мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями | Набор для определения Аланинаминотрансферазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. IFCC Method. 176 мл., 600 определений. 4х35 +2х18. Закрытая система без произвольных методик. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 45 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 21800 | 981000 |
| 9 | Аспартатаминотрансфераза R1: 4х35 мл + R2:2х18 мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями | Набор для определения Аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. IFCC Method. 176 мл., 600 определений. 4х35 +2х18. Закрытая система без произвольных методик. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 60 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 21800 | 1308000 |
| 10 | Щелочная фосфатаза (4\*35ml+2\*18ml), арт: 105-000816-00 Mindray из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями | Набор для определения Щелочной фосфотазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 7 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 16900 | 118300 |
| 11 | Общий белок (4\*40ML) (ТР) TP0102, арт: 105-000823-00 Mindray | Набор для определения Общего белка в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). R-4x40ml в оригинальных флаконах. Total Protein Kit метод. 730 определений. РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Закрытая система. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем для закрытой системы. | 50 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 13300 | 665000 |
| 12 | Альбумин (ALB) (4\*40ml), арт: 105-000822-00, Mindray | Набор для определения Альбумина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x40ml в оригинальных флаконах. \*(ALB) (Метод с бромкрезоловым-зеленым) 490 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 10 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 13700 | 137000 |
| 13 | Триглицериды (4\*40ml) (TG) TG0102, арт: 105-000821-00 Mindray | Набор для определения Триглицеридов в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R-4x40ml в оригинальных флаконах. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). (Ферментативный колориметрический тест). 490 определений. РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е | 6 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 49700 | 298200 |
| 14 | Альфа-амилаза R1: 1х38 мл + R2: 1х10 мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями | Набор для определения альфа-амилазы в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. IFCC Method. Закрытая система без произвольных методик. R1-1x38ml, R2-1х10 в оригинальных флаконах. 48 мл., 155 определений. 1х38 +1х10. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 1 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 33000 | 33000 |
| 15 | Гаммаглутамилтрансфераза (ГГТ)/(GGT) (4\*35ml+2\*18ml) арт: 105-000817-00 Mindray | Набор для определения Гаммаглутамилтрансферазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. \*(ГГТ) (Кинетический метод Szasz, стандартный кинетический УФ метод) 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 5 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 31100 | 155500 |
| 16 | Общий холестерин (ТС) (4х40мл) арт: 105-000820-00, Mindray | Набор для определения Общего холестерина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). Метод пероксидаза. Закрытая система. R-4x40ml в оригинальных флаконах, 490 определений. РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем для закрытой системы BS-200Е. | 60 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 24800 | 1488000 |
| 17 | Креатинин с саркозиноксидазой (R1: 2х27мл + R2:1х18мл) CREA-S арт.: 105-004614-00 Mindray | Набор для определения Креатинина в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-2\*27ml, R2-1\*18ml в оригинальных флаконах. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. CREA-S (Саркозиноксидазный метод). 72 мл., 250 определений 2×27 + 1×18. Закрытая система. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 90 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 27800 | 2502000 |
| 18 | Мочевая кислота (4х40+2х20) из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями | Набор для определения Мочевой кислоты в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x40ml, R2-2x20ml в оригинальных флаконах. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 10 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 27800 | 278000 |
| 19 | Мочевина UREA (4х35мл+2х18мл) арт: 105-000824-00, Mindray | Набор для определения Мочевины в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Реакция с уреазой/глутаматдегидрогеназой. 410 определений. Закрытая система. Маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 70 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 18400 | 1288000 |
| 20 | Железо с калибратором и контролем R1: 2х40 мл+R2: 1х16 мл + Calibrator 1х1.5 мл+Control 1х5 мл артикул: 105-001583-00 Mindray | Набор для определения Железа в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1: 2х40 мл+R2: 1х16 мл + Calibrator 1х1.5 мл+Control 1х5 мл в оригинальных флаконах. (Fe) (C and Q) 260 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 2 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 43100 | 86200 |
| 21 | Гликолизированный гемоглобин скалибратором и контролем R(Hb:1х30 мл,R1 (HbA1c:1х30 мл,R2(HbA1c: 1х12 мл+Calibrator 2х1 мл + Quality control 2х1 мл Pretreatment Solution 1х150 мл | Набор для определения Гликолизированного гемоглобина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R（Hb）：1×30 mL，R1（HbA1c）：1×30 mL，R2（HbA1c）： 1×12 mL +Calibrator 2х1 мл + Quality control 2х1 мл Pretreatment Solution 1х150 мл. 140 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 5 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 489400 | 2447000 |
| 22 | Детергент (1л.\*1) CD80 | Концентрат для приготовления моющего раствора для кювет на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. 1 л. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е | 60 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 36400 | 2184000 |
| 23 | С-реактивный белок (СРБ) (Метод нефелометрии) 1\*40ML +1\*10ML, арт:105-000841-00 | Набор для определения С-реактивного белка в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик.R1-4x40ml, R2-1x10ml в оригинальных флаконах. (СРБ) (Метод нефелометрии) 1х40 +1х10. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 50 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 49500 | 2475000 |
| 24 | Триплконтроль (L:3\*1мл+H:3\*1мл). Арт.:105-004650-00. Mindray | Лиофилизат для приготовления 1 мл контрольной сыворотки с известным нормальным содержанием ASO/CRP/RF. Для использования на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. 3 флакона. РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 3 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 293100 | 879300 |
| 25 | Антистрептолизина 0 с калибратором (R1 1\*40мл) (R2 1\*40мл) (ASO) арт.: 105-007673-00 Mindray | Набор для определения Антистрептолизина О II с калибратором R1: 1х40 мл + R2: 1х40 мл + Calibrator 1х0.5 мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. 240 определений. Закрытая система. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 15 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 182900 | 2743500 |
| 26 | Калибратор специф. белков, 5×1мл (C3,C4,CRP, IgA,IgG,IgM, С реактивный белок) 105-001129-00 Mindray | Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием C3, C4, CRP, IgA, IgG, IgM, С реактивного белка. Для использования на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. 5 флаконов. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 7 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 162400 | 1136800 |
| 27 | Ревматоидный Фактор II (1\*40мл+1\*11мл) с калибратором (5\*0.5мл) арт105-007676-00. Mindray | Набор для определения Ревматоидного фактора в сыворотке крови на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. R1 1×40 mL + R2 1×11 mL в оригинальных флаконах. РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Закрытая система. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 15 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 153400 | 2301000 |
| 28 | МультиКонтроль Клин Чем уровень 1, 6х5 мл арт:105-009119-00 Mindray | Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным нормальным содержанием ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC. Для использования на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. 6 флаконов. РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 7 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 165100 | 1155700 |
| 29 | МультиКонтроль Клин Чем уровень 2, 6х5 мл арт:105-009120-00 Mindray | Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным патологическим содержанием ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC. Для использования на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. 6 флаконов. РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 6 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 165100 | 990600 |
| 30 | Мультикалибратор (10х3 ml), арт: 105-001144-00 Multi Sera Calibrator Mindray | Лиофилизат для приготовления 3 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, TB-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O, GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHE. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Для использования на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. 10 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 3 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 135800 | 407400 |
| 31 | Холестерин низкой плотности LDL-C (ЛПНП) (1х40+1х14), арт: 105-000836-00 Mindray | Набор для определения Холестерина липопротеидов Низкой плотности R1: 1х40 мл + R2: 1х14 мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. 155 определений. Закрытая система. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е | 3 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 69200 | 207600 |
| 32 | Холестерин высокой плотности HDL-C (ЛПВП) (1х40+1х14), арт: 105-000835-00, Mindray | Набор для определения Холестерина липопротеидов высокой плотности R1: 1х40 мл + R2: 1х14 мл из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. 155 определений. Закрытая система. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е. | 5 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 61300 | 306500 |
| 33 | Калибровочный стандарт для липидов (HDLC,LDLC)арт.105-001128-00, Mindray | Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки липидов. Из комплекта Анализатор биохимический автоматический BS-200E с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018701 от 08.01.2019г. Для использования на биохимических анализаторах Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик. 5 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай, совместимым со считывателем BS-200Е | 2 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 119000 | 238000 |
| 34 | Тромбиновое время(ТВ), Thrombin Time, Test Trombin (ТТ), 10х2мл. арт: 105-006667-00. Long Island | Набор для определения тромбинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с лиофилизированным реактивом для приготовления 2 мл готового реактива. Набор рассчитан для проведения 250 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006667-00 | 10 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 31400 | 314000 |
| 35 | Фибриноген (FIB), (6 x 4 мл + 1 x 1 мл FRP + 2 x 75 мл FB). арт:105-006671-00 Long Island | Двухкомпонентный набор для определения фибриногена. Состав: 6 флаконов высушенного реактива для получения 4 мл готового реактива для определения фибриногена. 2 флакона по 75 мл. Имидазоловый буфер. 1 фл. лиофилизированного калибратора для приготовления 1 мл. калибратора. Набор рассчитан на проведение 450 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006671-00 | 10 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 160800 | 1608000 |
| 36 | Реагент АПТВ, APTT Reagent (Ellagic Acid) 10 x 2 мл арт 105-006661 Long Island | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 2 мл готового реактива №1. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006661-00 | 10 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 47100 | 471000 |
| 37 | Протромбиновое время(ПВ), Protrombin Time(РТ) (10х4мл), арт: 105-006659-00, Long Island | Набор для определения протромбинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с лиофилизированным реактивом для приготовления 4 мл готового реактива. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006659-00 | 50 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 65900 | 3295000 |
| 38 | Кальция Хлорид, CalciumChlorideSolution 10 x 4 мл., арт: 105-006665-00 Long Island | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазмекрови. Состав: 10 флаконов с 4 мл готового реактива №2. Набор рассчитан для проведения 720определений. Реагент должен иметь смарт карту для считывания его анализатором | 5 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 20500 | 102500 |
| 39 | Контрольная плазма -1, 10 x 1 мл арт: 105-006674-00, Long Island | Контрольная плазма для проведения контроля качества исследований гемостаза. Состав: 10 флаконов с лиофилизатом для приготовления 1 мл плазмы. Паспорт содержит значения PT, APTT, TT, Fib. Оригинальный набор контрольной плазмы к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006674-00 | 10 | упак | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 143600 | 1436000 |
| 40 | Контрольная плазма -2, 10 x 1 мл, арт: 105-006675-00, Long Island | Контрольная плазма для проведения контроля качества исследований гемостаза. Состав: 10 флаконов с лиофилизатом для приготовления 1 мл плазмы. Паспорт содержит значения PT, APTT, TT, Fib. Оригинальный набор контрольной плазмы к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. прибора. Кат ном. 105-006675-00 | 10 | упак | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 143600 | 1436000 |
| 41 | Кюветы Авто (1000шт/рул), артикул:040-001952-00 Long Island | Одноразовые пластиковые кюветы в количестве 1000шт к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 040-001952-00 | 25 | рул | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 237700 | 5942500 |
| 42 | Кровь контрольная B30, 3\*3,0 ml (L, N, H), арт: 0031-30-60730, Mindray (С новым ТНВЭД) | Набор контрольных растворов для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. 3 флакона по 3 мл. Для контроля точности измерения гематологического анализатора. Три флакона: 1 с низким содержанием клеток, 2 со средним содержанием клеток, 3 с высоким содержанием клеток. Производитель «Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd». Китай. Суспензия с взвешенными форменными элементами, для контроля качества гематологических анализаторов. Набор контрольных растворов предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах, использующих в работе базовые реагенты. Набор должен состоять из флаконов, емкостью не менее 30 мл каждый. Контрольные растворы предоставляют проверенные контрольные данные не менее чем по восьми параметрам клинического анализа крови плюс допол-нительные аналитические параметры, относящиеся к трехвершинной кривой распределения лейкоцитов, эритро-цитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям, указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Упаковка содержит специаль-ный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода референт-ных параметров в память прибора. | 4 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 78400 | 313600 |
| 43 | Чистящий раствор М-30Р (17мл), арт. А12-000046- Mindray | Раствор для жесткой очистки от белков и других веществ. Применяется для очистки счетных апертур. Универсальный чистящий реагент, предназначенный для одновременной очистки счетных камер и трубопроводов от органических и неорганических загрязнений. Реагент не должен оказывать на очищаемые элементы коррозийного, окисляющего воздействия, а также должен легко вымываться. Каждый флакон по 17мл. Данная фасовка предназначена для удобства и совместимости с длиной аспирационного зонда при проведении процедуры очистки анализатора. Упаковка содержит специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. Для очистки гидравлической части гематологического анализатора при засорениях. Производитель «Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd». Китай | 25 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 3330 | 83250 |
| 44 | Дилюент М-30D (20л/кан) Mindray, арт.А12-000047 | Реагент - Изотонический разбавитель для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. Изотонический раствор для разведения крови. Разбавляющий раствор используется для подсчета, дифференцирования по величине клеток крови, дифференцирования WBC, определения гемоглобина на гематологических анализаторах «Mindray». Специальный разбавитель, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения, указанного на канистре. Канистра по 20 литров. Содержит оригинальный штрих код «Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd», совместимый со считывателем штрих кода закрытой системы | 50 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 44700 | 2235000 |
| 45 | Лизирующий реагент M-30R 20 л арт. А12-000048, Mindray | Реагент - Моющий раствор для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. Канистра по 20 литров. Содержит оригинальный штрих код «Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd», совместимый со считывателем для закрытой системы для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. Для использования в качестве моющего средства для удаления лизирующего реагента, клеточных остатков и белков крови, оставшихся в гидравлике гематологического анализатора «Mindray». Раствор для промывки жидкостных магистралей, клапанов, шприцов, датчиков, насосов и трубочек прибора. Предотвращает осадки на апертурах и внутренних поверхностях, обеспечивает стабильность аналитических характеристик анализаторов. Специальный реагент, предназначенный для промывки трубопроводов, счетных камер при запуске, выключении, а также после каждого анализа. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. | 2 | кан | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 51400 | 102800 |
| 46 | Лизирующий реагент M-30CFL 500 мл арт.А12-000084, Mindray | Реагент - Лизирующий раствор для гематологического анализатора ВС-3600 закрытого типа. Лизирующий раствор для определения Hgb, WBC и дифференцирования WBC крови на гематологических анализаторах «Mindray». Раствор для дифференцировки лейкоцитов, эритроцитов и гемоглобина, при добавлении и разведении крови приводит к лизису эритроцитов и в то же время сохраняет лейкоциты. Специальный жидкий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов при подсчете гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флаконы по 500 мл. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом «Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd», совместимым со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. | 10 | флак | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 42000 | 420000 |
| 47 | Лампа галогено-вольфрамовая (12V,20WT) арт:115-017932-00, Mindray | Лампа галогеновая 12V,20W, для автоматического биохимического анализатора BS-200E. | 3 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 151300 | 453900 |
| 48 | Зонд пробозаборника BS-200E, арт: 115-032890-00 Mindray (С новым Код ТНВЭД) | Зонд пробозаборника BS-200E, арт: 115-032890-00 Mindray (С новым Код ТНВЭД) | 1 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 379900 | 379900 |
| 49 | Кюветы для BS-200Е 8х10, арт: 115-009569-00 Mindray | Кюветы 8х10из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-200Е закрытого типа без произвольных методик | 1 | упак | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 156900 | 156900 |
| 50 | Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1 10 x 15 мл\*\* арт 105-006676-00 | Специальный раствор для прочистки пробозаборника. В упаковке 10 флаконов по 15 мл. к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006676-00 | 5 | упак | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 32900 | 164500 |
| 51 | Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2 1 x 2500 мл\*\* арт 105-006677-00 | Специальный раствор для прочистки пробозаборника. Канистра 2500мл. к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006677-00 | 20 | упак | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 71000 | 1420000 |
| 52 | Карбон тест 500 опр | Тест на сифилис. Агглютинация | 200 | набор | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 22000 | 4400000 |
| 53 | Бумага 50\*30 | Бумага 50\*30 | 300 | рулон | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 445 | 133500 |
| 54 | Пробирка коническая с винт.крышкой 50мл, п/п, с юбкой устойчивости | Пробирка коническая с винт.крышкой 50мл, п/п, с юбкой устойчивости | 1000 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 150 | 150000 |
| 55 | Азопирам | Азопирам | 1 | уп | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 6800 | 6800 |
| 56 | Камера Горяева 4-х | Камера Горяева 4-х | 2 | уп | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 6900 | 13800 |
| 57 | Наконечник 200мкл | Наконечник 200мкл | 5 | уп | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 3800 | 19000 |
| 58 | Пиппетка пастера 3 мл | Пиппетка пастера 3 мл | 2000 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 65 | 130000 |
| 59 | Краситель Азур-эозин по Романовскому | Краситель Азур-эозин по Романовскому | 1 | литр | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 4000 | 4000 |
| 60 | Краситель – фиксатор Эозин метиленовый синий типа Лейшмана | Краситель – фиксатор Эозин метиленовый синий типа Лейшмана | 1 | литр | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 3000 | 3000 |
| 61 | Масло иммерсионное 100мл | Масло иммерсионное 100мл | 10 | фл | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 2500 | 25000 |
| 62 | Метилен синий 50 гр | Метилен синий 50 гр | 2 | уп | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 2700 | 5400 |
| 63 | Пробирка центрефужная 1,5 | Пробирка центрефужная 1,5 | 10 | уп | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 3350 | 33500 |
| 64 | Камера Горяева 2 | Камера Горяева 2 | 2 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 5500 | 11000 |
| 65 | Пипетка к соэметру | Пипетка к соэметру | 1000 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 200 | 200000 |
| 66 | Чашка Петри | Чашка Петри | 200 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 900 | 180000 |
| 67 | Стекло к камере Горяева | Стекло к камере Горяева | 1 | уп | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 5800 | 5800 |
| 68 | Карандаш синий | Карандаш синий | 1000 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 138 | 138000 |
| 69 | Бумага 50\*20 | Бумага 50\*20 | 400 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 305 | 122000 |
| 70 | Термометр для холодильника | Термометр для холодильника | 20 | шт | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 4500 | 90000 |
| 71 | Цоликлон Анти А 10мл | Цоликлон Анти А 10мл | 30 | фл | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 1400 | 42000 |
| 72 | Цоликлон Анти АВ 10мл | Цоликлон Анти АВ 10мл | 50 | фл | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 1400 | 70000 |
| 73 | Цоликлон Анти В 5мл | Цоликлон Анти В 5мл | 30 | фл | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 1400 | 42000 |
| 74 | Цоликлон Анти Д супер 5мл | Цоликлон Анти Д супер 5мл | 50 | фл | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 1800 | 90000 |
| 75 | Салфетка для аппарата СМАД, ЭКГ | Салфетка для аппарата СМАД, ЭКГ | 550 | уп | г.Алматы ул.Шухова,37 Б | 4150 | 2282500 |

Товар должен быть доставлен: Республика Казахстан, г.Алматы ул.Шухова,37 Б

КГП на ПХВ «Городская поликлиника №2»

Требуемый срок поставки товара 7 дня со дня получения заявки от Заказчика.

Документы принимаются по адресу:

г.Алматы, ул.Шухова, 37 Б. КГП на ПХВ «Городская поликлиника №2».